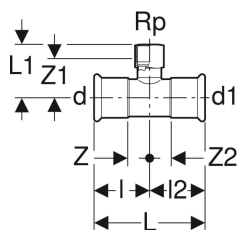


## Geberit Mapress Rustfrit T-stykke med indvendigt gevind



Eksempelbillede



### Anvendelser

- Til drikkevand koldt og varmt
- Til kølevand og vand til centralvarme uden frostbeskyttelsesmiddel
- Til kølevand og vand til centralvarme uden frostbeskyttelsesmiddel
- Til fjernvarmevand  $\leq 120^\circ\text{C}$
- Til mættet damp  $\leq 120^\circ\text{C}$
- Til industri- og procesvand
- Til behandlet vand
- Til regnvand med pH-værdi  $> 6,0$
- Til brugsvand og sort vand med pH-værdi  $> 6,0$
- Til slukningsvand (våd)
- Til sprinklere (våd)
- Til kemikalier og tekniske væsker

- Til trykluft (renhedsklasse olie 0–3)
- Til undertryk
- Til inertgasser (f.eks. kvælstof)
- Til industrigasser (f.eks. acetylen, beskyttelsesgasser til svejsning)
- Til tekniskvand, industri og skibsbyggeri

### Egenskaber

- Presseindikator
- Utæt ved manglende presning
- Tætningsring af CIIR sort
- Pressemuffe med transparent beskyttelsesprop

### Tekniske data

Materiale | CrNiMo-stål 1.4401 (EN 10088)

Varenr.	VVS nr.	DN	d, $\emptyset$	Rp	d1, $\emptyset$	arc	L	L1	I	I2	Z	Z1	Z2
31304	034333015	12 / 15 / 12	15 mm	1/2 "	15 mm	90°	6.4 cm	4 cm	3.2 cm	3.2 cm	1.2 cm	2.7 cm	1.2 cm
31305	034333222	15	18 mm	1/2 "	18 mm	90°	6.8 cm	4.1 cm	3.4 cm	3.4 cm	1.4 cm	2.9 cm	1.4 cm
31306	034333232	15 / 20 / 15	18 mm	3/4 "	18 mm	90°	6.8 cm	4.4 cm	3.4 cm	3.4 cm	1.4 cm	2.9 cm	1.4 cm
31307	034333263	20 / 15 / 20	22 mm	1/2 "	22 mm	90°	7.4 cm	4.3 cm	3.7 cm	3.7 cm	1.6 cm	3 cm	1.6 cm
31308	034333022	20	22 mm	3/4 "	22 mm	90°	7.4 cm	4.6 cm	3.7 cm	3.7 cm	1.6 cm	3.1 cm	1.6 cm
31309	034333324	25 / 15 / 25	28 mm	1/2 "	28 mm	90°	8.4 cm	4.6 cm	4.2 cm	4.2 cm	1.9 cm	3.3 cm	1.9 cm
31310	034333339	25 / 20 / 25	28 mm	3/4 "	28 mm	90°	8.4 cm	4.9 cm	4.2 cm	4.2 cm	1.9 cm	3.4 cm	1.9 cm
31311	034333028	25	28 mm	1 "	28 mm	90°	8.4 cm	5.3 cm	4.2 cm	4.2 cm	1.9 cm	3.6 cm	1.9 cm
31312	034333365	32 / 15 / 32	35 mm	1/2 "	35 mm	90°	10 cm	5 cm	5 cm	5 cm	2.4 cm	3.7 cm	2.4 cm
31313	034333371	32 / 20 / 32	35 mm	3/4 "	35 mm	90°	10 cm	5.3 cm	5 cm	5 cm	2.4 cm	3.8 cm	2.4 cm
31314	034333382	32 / 25 / 32	35 mm	1 "	35 mm	90°	10 cm	5.6 cm	5 cm	5 cm	2.4 cm	3.9 cm	2.4 cm
31316	034333410	40 / 15 / 40	42 mm	1/2 "	42 mm	90°	11.4 cm	5.3 cm	5.7 cm	5.7 cm	2.7 cm	4 cm	2.7 cm
31317	034333414	40 / 20 / 40	42 mm	3/4 "	42 mm	90°	11.4 cm	5.6 cm	5.7 cm	5.7 cm	2.7 cm	4.1 cm	2.7 cm
31318	034333417	40 / 25 / 40	42 mm	1 "	42 mm	90°	11.4 cm	6 cm	5.7 cm	5.7 cm	2.7 cm	4.3 cm	2.7 cm
31320	034333433	50 / 15 / 50	54 mm	1/2 "	54 mm	90°	13.8 cm	5.9 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	4.6 cm	3.4 cm
31321	034333435	50 / 20 / 50	54 mm	3/4 "	54 mm	90°	13.8 cm	6.2 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	4.7 cm	3.4 cm
31322	034333437	50 / 25 / 50	54 mm	1 "	54 mm	90°	13.8 cm	6.6 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	4.9 cm	3.4 cm
31324	034333054	50	54 mm	2 "	54 mm	90°	13.8 cm	7.9 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	5.6 cm	3.4 cm
31326	034333608	65 / 20 / 65	76.1 mm	3/4 "	76.1 mm	90°	23 cm	7.4 cm	11.5 cm	11.5 cm	6.2 cm	5.9 cm	6.2 cm

Varenr.	VVS nr.	DN	d, ø	Rp	d1, ø	arc	L	L1	I	I2	Z	Z1	Z2
31329	034333616	65 / 50 / 65	76.1 mm	2"	76.1 mm	90°	23 cm	9.1 cm	11.5 cm	11.5 cm	6.2 cm	6.8 cm	6.2 cm
31331	034333642	80 / 20 / 80	88.9 mm	3/4"	88.9 mm	90°	26 cm	8.0 cm	13 cm	13 cm	7 cm	6.5 cm	7 cm
31334	034333644	80 / 50 / 80	88.9 mm	2"	88.9 mm	90°	26 cm	9.7 cm	13 cm	13 cm	7 cm	7.4 cm	7 cm
31336	034333663	100 / 20 / 100	108 mm	3/4"	108 mm	90°	31 cm	9.0 cm	15.5 cm	15.5 cm	8 cm	7.5 cm	8 cm
31339	034333667	100 / 50 / 100	108 mm	2"	108 mm	90°	31 cm	10.7 cm	15.5 cm	15.5 cm	8 cm	8.4 cm	8 cm